

取扱説明書

TAX FUNCTION

CALCULATOR

2電源 税計算機能付電卓

KCL-002

商品番号: 07-7983

このたびは、OHM電卓をお買い求めいただき、まことにありがとうございます。

この説明書と保証書をよくお読みいただいて、各機能を充分 で理解のうえ正しくご使用ください。そのあと大切に保管し、 必要なときにお読みください。

⚠ 注意

絶対に分解しないでください。 また、使用ずみの電池や液晶パネルなどは 火中に投入しないでください。

この取扱説明書には、重要な注意事項と製品の取り扱い方を示しています。 "この取扱説明書をよくお読みの上、各機能を充分にご理解をいただいて、未永くご愛用ください。" なお、お読みになられた後は、ご使用時にいつでも見られますよう大切に保管してください。

⚠ 注意

この表示の注意事項を守らなかった場合、 けがをしたり、物的損害を受けたりする 可能性がある事を示しています。



○記号は、禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近くに具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。

※万一、本製品使用により生じた損害、逸失利益または第三者からのいかなる請求についても、当社は一切その責任を負えませんので、あらかじめご了承ください。

ご使用上の注意



高温や低温になる場所、湿気やホコリの多い所、窓 辺や車内などの直射日光に当たる場所でのご使用や 保管はさけて下さい。また、急激な温度変化や強い ショックはさけてください。本体の変形・変色・電 子回路の故障などの原因になります。



操作は表示窓を確認しながら確実にキーを押してください。



決してケースを開けたり分解しないでください。 また、使用済みの電池や液晶ディスプレイ等は火中 に投入しないでください。



お手入れは乾いた柔らかい布か、中性洗剤に浸して 固くしぼった布でお拭きください。シンナーやベン ジン等の揮発性溶剤は使用しないでください。

↑ 電池についての注意

電池の使い方を間違えますと、液漏れや破裂のおそれがあり機器の故障、けがの原因となります。

- 十一を正しく入れてください。
- 電池が消耗したときは、必ず新しい電池と交換してください。消耗した電池を本体内に放置しておくと、液漏れを起こし故障などの原因になります。
- 分解、加熱、火に入れないでください。 発熱、液漏れ、破裂の原因になります。
- 電池は幼児の手の届かないところに置いてください。 万一飲み込んだ場合には、直ちに医師と相談してく ださい。
- 電池を廃棄する場合および保存する場合には、テープなどで絶縁してください。他の金属や電池と混じると発火、破裂の原因になります。
- ■電池を廃棄する際は、お住まいの自治体の指導に従ってください。

事 源

- ■本製品は、ソーラー電池とボタン型電池の2電源方式(ダブルパワー方式)を採用しています。
- ※電池が消耗したときは、必ず新しい電池と交換してください。消耗した電池を本体内に放置しておきますと、液漏れをおこし故障などの原因になります。

オートパワーオフ(自動電源オフ)機能

■ムダな電力消費を防ぐため、操作完了の後約10分で自動 的に電源がオフになります。 計算機を再びご使用になるときには、 ON C・CE キーを押す

計算機を再びご使用になるときには、 (ご・0年) キーを押すと電源が入ります。この場合には、メモリーやグランドトータル (GT)、入力した税率は保持されます。

早打ち機能

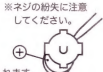
■次のキーを入力する際、前のキーを離す途中から押しは じめても、入力できます。

電池交換

- 内蔵の電池が消耗しますと:
- 1.メモリーの中に入っていた数値が"0"になります。
- 2.とくに暗い場所での使用中に表示が薄くなります。
- 3.表示が消えている状態で、 ON G・CE キーを押しても表示 が点灯しません。
- ※このような場合には、すみやかに電池交換をしてください。

- ■裏ぶたのはずしかた
- 1.本体裏面の、ネジを プラスドライバーではずします。
- 2.中の電子部品に気をつけなが ら、裏ぶたを少し持ち上げる ようにして取り外します。
- 3.古い電池をつまようじなどで 押しながら、取り出します。
- 4.新しい電池の表面を乾いた布 でよく拭いて、+ 側を上にし ていれます。
- 5.中の電子部品に気をつけなが ら、裏ぶたを閉じ、ネジを締 めます。





各部の名称と使い方

整数部(小数点以上)には3桁ごとの「位取り」を示す ","が点灯します。また、メモリー内に数値が入ってい るときは "M" が点灯し、合計数が記憶されている場合は "GT"が点灯します。なお、答えが負数のときには "-" が、エラーチェックのときには "E" が点灯します。 四則計算キーを押すと"+-÷×"も点灯します。 税率設定や税計算のときは"税率 税額 税抜 税込"が点 灯します。

※数字キー・小数点キーを使って表示部に数値を入れること をく置数>といいます。



税率 税率設定キー

税率を設定するときに押します。 また、設定した税率を確認するときにも使用します。

粉塞確認

税抜 税抜計算・確認キー

入力した数値の税抜価格を求めるときに押します。 続けてこのキーを押すと税額を表示します。 また、「税率」キーを押してこのキーを押すと設定 されている税率を呼出して確認できます。

(税込) 税込計算・設定(保存)キー 入力した数値の税込価格を求めるときに押します。 続けてこのキーを押すと税額を表示します。 また、最初に税率の数値を入力し、税率、キーを押 した後このキーを押して税率を設定(保存)すると きにも使用します。

GT グランドトータル (合計)キー 合計数を求めるときに便利なキーです。

M+M-MRC X+U-+-

(メモリープラス・マイナス・リコール/クリアー) メモリーを使うときに押します。MRCを押すと メモリーされている数値が呼び出せます。「MRC をもう一度押すと、メモリーされている数値がク リアーされます。

% パーセントキー

割合、割増し、割引き、比率などのパーセント計算 のとき、四則計算キーと合わせて使用します。

+ 桁下げキー

置数の最後の数値を消したいときに押します。 1回押すごとに1桁づつ桁下げが行われます。

ON 電源オン・クリアー・置数訂正キー 計算をはじめるときや、メモリー・グランドトータル 以外をクリアーするときに押します。 数字キーの押しまちがいを訂正するときに押します。 設定した税率はクリアーされません。

1~900 数字キー、小数点キー このキーを使って計算機に数値を入れます。小数点 の位置では ・ を押します。

00 00 =-

00キーを押すだけで、0を2桁入力できて便利です。

田 一 区 三 四則計算キー、イコールキー たし算。ひき算・かけ算・わり算をするとき、計算 式通りそれぞれのキーで押します。

= を押すと、答えが得られます。

計算の仕方

翼情本基 圖

*切り替えスイッチを"F"モードにしたとき。

例 題	操作	表示窓
	ON C·CE	0.
76+350-32=	76 + 350 - 32 =	GT 394.
530×(72-36)=	72 -36× 530 =	// 19080.
(50×27-350)÷3.5	50×27−350 + 3.5	art
+20=	+20=	305.714285714
789.456.123×	789456123×	
963.852.741 =	963852741 =	€760919.448052
	ON C:CE C:CE	0.
5×6-5=	5×6-5=	97 25.
27×5.7=	27×5.7=	153.9
27×3.3=	3.3 =	// 89.1
93÷3=	93⊕3≡	<i>n</i> 31.
219÷3=	219=	73.

■ べき乗計算

例 題	操作	表示窓
$(5^3)^2 = 5^6 = 15625$	5 (X) = (=) (X) =	91 15625.

■ 定数計算

例 題	操作	恚	表示窓
562 +357 = 919	562 ±357 =	91	919.
235 + 357 = 592	235 =	 11	592.
862 - 329 = 533	862 - 329 =	11	533.
586 - 329 = 257	586=	11	257.
56 × 33.2= 1,859.2	56×33.2=	11	1859.2
$56 \times 63.5 = 3,556$	63.5=	11	3556.
150÷5= 30	150 🕀 5 😑	11	30.
36 ÷ 5= 7.2	36 =	11	7.2

■ パーセント計算

例 題	操作	表示窓
● 割合… 2,000の30%は ● 割増… 2,000の15%増は	2000 × 30 %	9 600.
● 割増…2,000の15%増は	2000 + 15 %	n 2300.
● 割引…: 5,000の10%引は	5000 一 10 %	· 4500.
● 比率… 20は1,000の何%	20 🕀 1000 %	// 2. (%)

応用計算

■ 百分比計算

	例題		操作	表示窓
部門	売上金額	構成比	ON MRC MRC	
Α	2.125万円	42.5%	2125 + 1500 + 1375	5000
В	1.500万円	30.0%	= 2125 % M+	9742.5
С	1.375万円	27.5%	1500 % M+	" // 30.
合計	5.000万円	(100.0)	1375 % M+	//27.5
			MRC	" _{//} 100.

■ 粗利計算

例是	題	操作	表示窓
販売価格	10.000円		
仕入価格	9.000⊞	ON ONE MRC MRC	. CT
利益額(売価 - 仕入)	(1.000) 円	10000M+-9000=	1000
粗利率	(10)%	⊕ MRC %	" # 10

■ 被除数(分子)が一定の除算計算

例 題	操作	表示窓
$275.3 \div 20 = 13.765$ $275.3 \div 25 = 11.012$ $275.3 \div 40 = 6.8825$	275.3M+	11.012

■ 複利計算

■ 複利計算		
例 題	操作	表示窓
元金30万円、年利5%のとき、 1年ごとの元利合計は? [元利合計=元金X(1+利率) ^{開度}]	(続けて) = (続けて) (本) (できる) (本) (できる) (でさる)	

税率の設定方法と計算の仕方

■ 税率設定方法

例題	操作	1	表示窓	
5%で設定する場合	ON C·CE 5 税率 税率設定 税込	税率	(点滅)	5. 5.

*設定された税率は、電源がオフになっても保持されています。

■ 消費税計算

(外税の場合)

例 題	操作	表	示窓
3,700円の5%税込 み価格と税額	税率設定 3700 税込 税率設定 税込	税込税額	3885. (税込価格) 185. (税 額)

例 題	操作	表示窓
5,250円税込価格の 税抜き価格と税額	5250 税率確認 税抜 税率確認 税抜	税抜 5000. (税抜価格 税額 250. (税 額

■ 税率確認方法

	操作	表示窓
設定した税率を確認 する方法	税率 税 税抜	税率 5.

メモリーを使う計算の仕方

例題	操作	表示窓	
	ON C·CE		
+(70× 5) =	70×5M+	м	350
$-(30 \times 4) =$	30 × 4 M−	м	120
$+(10 \times 3) =$	10×3M+	M	30
	(MRC)	М	260
260.	MRC		260

^{*}上記までの計算例では、表示窓に現れる"GT"を省略してあります。また、下記の「合計ギーを使う計算の仕方」も含め、四則計算ギーを押したとき表示窓に現れる " \div , \times , -, + " も省略してあります。

合計キー(GT)を使う計算の仕方

例 題	操作	表示窓	
	ON GT GT		
100×5= 500	100 × 5=		500
200×6=1200	200 🗵 6 =	GТ	1200
300×7=2100	300 € 7 =	GT	2100
(合計) 3.800	GT	GT	3800.
	GT		3800.

エラーチェックについて

計算機が、桁オーバーなどで計算不能になると、 "E"を表示し、以後の計算ができなくなります。 これを《エラーチェック機能》といい、次の場合にな ります。

- 1. 計算途中または答えの整数部の桁数が12桁を超えたとき。

仕 様

計算析数:12析

計算機能:加減乗除計算、四則定数計算、パーセント計算、

割増・割引計算、べき乗計算、メモリー計算、応

用計算、税込・税抜計算等 メモリー:3キー方式メモリー

表示内容:メモリー (M)

負符号(-)・エラー(E)

税記号 (税率、税額、税抜、税込)

計算記号 (+、-、×、÷)

合計 (GT)

エラーチェック id: 概算の答えおよび"E"表示後演算停止

電 源:太陽電池(内蔵)+ボタン型電池(LR1130)1個

電池寿命:約2年 オートパワーオフ:約10分 使用温度:0°~40°C

外形寸法:118.5(幅)×70(高)×7.5(奥行)mm

質 量:51g (電池込み)

※ 本製品は太陽電池とボタン型電池が内蔵されています。 通常は太陽電池により、自然光はもちろん、電球の明かりでもご使用いただけます。

で使用中に太陽電池に当たる光がしゃ断されたり、光 の弱いところでは自動的に内蔵されている電池が作動 いたします。

※ 改良の為予告無しに仕様を変更する場合があります。

保証とアフターサービス 〈〈 持込修理 〉〉

保証書について

この製品には保証書がついておりますので、お買い上げの 販売店よりお受け取りください。お受け取りになった保証 書は、記載内容および「販売店、お買い上げ年月日」など の記入事項をお確かめの上、大切に保管してください。必 要事項が記載されていない場合は、すぐにお買い上げの販 売店にお申し出ください。保証期間はお買い上げ日より1 年間です。 は名前」で住所」はお客様がご記入ください。 アフターサービスについて

● 調子が悪いときは

修理を依頼される前に、この取扱説明書をよく御覧になり 正しく使われているかお調べください。それでも調子が悪 いときは、お買い上げの販売店、または弊社修理ご相談セ ンターにご相談ください。

● 保証期間中は

保証書の記載内容に基づいて修理いたします。詳しくは保 証書をご覧ください。

● 保証期間が過ぎた場合は

修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望に より有償修理させていただきます。お買い上げの販売店、 または弊社 修理ご相談センターにご相談ください。

○HICA 株式会社 オーム電機 〒342-8502 埼玉県吉川市旭 3-8 http://www.ohm-electric.co.jp

電話 平日 9:00~17:30 受付 土曜 9:00~17:00 ※日曜・祝日及び年末年始は除きます お客様相談室

フリーダイヤル (無料) 0120-963-006

携帯電話・公衆電話からは 048-992-2735

002KCL20110516